

Lecoo
STANDARD

卓上型特定小電力トランシーバー

B1500

卓上型
クリアな音質



●主な機能

卓上型の特定小電力トランシーバー。
厨房やフロントに設置して、フロア
スタッフとの通話に最適です。

●卓上型

従来にない卓上型小電力トランシーバーです。
特定小電力トランシーバー P1500 と通話することが可能です。
B1500 同士の通話も可能です。

●クリアな音質

騒音の中でも聞き取りやすい 600mW 以上の大音量です。
外部スピーカー出力端子も装備しています。

●ハンズフリー

両手がふさがっていても、VOX 機能により音声の入力を
感知して送信状態にすることができます。

●マイク感度切り替え

お使いの環境に合わせて、マイク感度を 2 段階に変更する
ことができます。

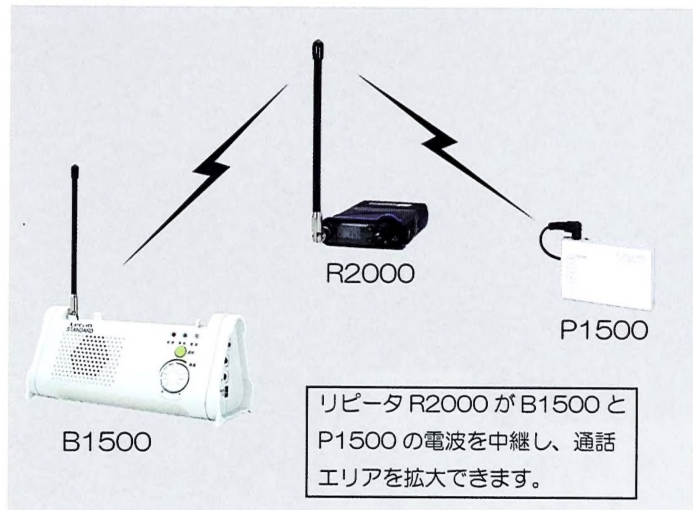
●PTT スイッチ接続端子装備

外部 PTT スイッチ接続用 $\phi 3.5\text{mm}$ ミニジャックを装備して
います。フットスイッチなどを接続することが可能です。

●電池でも使用可能

●リピータ（中継器）対応

リピータ R2000 を使用することにより、通話エリアを
拡大できます。



⚠ 注意

正しく安全にお使いいただくため、ご使用前に必ず
「取扱説明書」をよくお読みください。

●製造元

株式会社 **CSR**

<http://www.kcsr.co.jp/>

電話：（営業部）042-703-5100 9:00～17:00
（土日祝日を除く）

〒252-0303 神奈川県相模原市南区相模大野 5-33-4

●お問い合わせ先

三和システムサービス株式会社

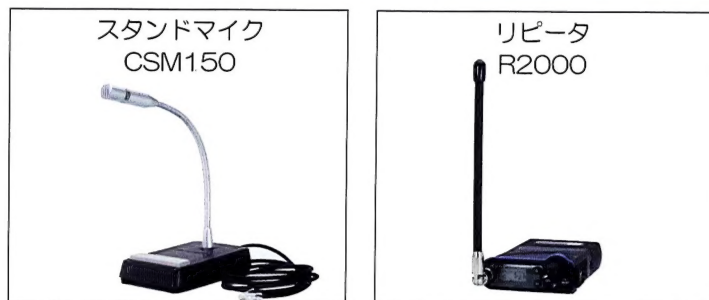
〒330-0854 埼玉県さいたま市大宮区桜木町2-477 福島ビル3F
TEL 048-653-2211 FAX 048-653-2217

●定格

使用周波数	単信 422MHz 帯 20 チャンネル 半複信 421MHz 帯及び 440MHz 帯 27 チャンネル
電波型式	F3E
通信方式	単信・半複信方式
送信出力	10mW
受信感度	-8dB μ 以下 (12dB SINAD)
オーディオ出力	500mW 以上 (8 Ω 負荷 10% 歪) 最大 600mW 以上 (8 Ω 負荷)
トーンスケルチ機能	CTCSS 38 波
電源電圧	外部 DC7.5V 電池 単 3 形 4 本 DC6.0V
消費電流	送信 約 90mA、受信 約 200mA 待受 約 10mA
電池使用可能時間	約 20 時間（アルカリ乾電池使用時） （送信：受信：待受＝1：1：8）
通話距離の目安	約 300m（見通しが効く場所にて）
使用温度範囲	-10℃～+50℃
寸法	幅 200mm 高さ 88.5mm 奥行 81mm
質量	約 430g（電池含む）
付属品	AC アダプター、取扱説明書、保証書

本機は技術基準適合証明取得機種です

●オプション



●使用可能なトランシーバー

